

ZIRCON®

ELEKTRA

ElectriScanner™ e60c



Contactloze stroomleiding- & metaalscanner met geavanceerd ColorTrip™ display

ElectriScanner™ e60c detecteert snel en eenvoudig spanning voerende elektrische bedrading en metaal in muren, vloeren en plafonds. Het scherm met backlight knippert of licht rood op om in beide standen te waarschuwen voor spanning voerende bedrading. Het is door de schakelaar voor moduskeuze eenvoudig om van functie te wisselen, terwijl het eenvoudig af te lezen scherm, de balkjes voor doelaanduiding, de SpotLite®-aanwijzer en de geluidstoon allemaal de locatie van het doel aangeven.

- **AC Scan mode** lokaliseert actieve stroom draden die niet-afgeschermd zijn tot 51 mm diepte
- **WireWarning®-detectie** lokaliseert in Metal Scan-modus de aanwezigheid van spanning voerende, niet afgeschermd elektrische bedrading tot 51 mm diepte
- **Metal Scan mode** lokaliseert non-Ferro metalen zoals koperpijp tot 38 mm, en Ferro metaal zoals betonijzer tot 76 mm
- **Balkjes voor doelaanduiding** worden actief in de buurt van spanning voerende elektriciteitsdraden of metaal
- **Das ColorTrip™ -display** licht rood op in AC Scan-modus en blauw in Metal Scan-modus
- **Lage Batterij Indicator** voor een optimaal gebruik
- **SpotLite® Pointer** schijnt een pijlvormig licht op de muur wanneer de maximale detectiewaarde voor spanning voerende stroomdraden of metaal wordt bereikt



SPECIFICATIES

Afmetingen	160 mm H x 80 mm B x 32 mm T
Gewicht	203 g zonder batterij
Batterij Type	9V Alkaline batterij, vereist
AC & WireWarning® Positie Nauwkeurigheid*	230V met 50Hz binnen een afstand van 152 mm. Niet afgeschermd stroomdraad
AC & WireWarning® Diepte*	In een normale muur met bedrading, kan deze tot 51 mm diep worden gedetecteerd
Nauwkeurige Positionering*	In Metal Scan Mode: Normaal binnen 13 mm bij gebruik van de dual scan en markeer procedure
Diepte*	Metal Scan Mode: Tot op 38 mm diep voor koper, tot op 76 mm voor betonijzer
Gebruiks Temperatuur	-7 °C tot 41 °C
Opslag Temperatuur	-29 °C tot 66 °C
Vochtigheid	5% - 90% RH niet condensierend
Spatwater Dicht	Spatwater dicht, niet waterdicht

*Notitie: Meetdiepte kan verschillen door vochtigheid van materiaal, behang, verf ect. Alleen voor binnenhuis.